



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
30 ΜΑΪΟΥ 1986

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
479

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 29435/1125

Έγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου (ΓΠΣ) του Δήμου Ιερισσού Ν. Χαλκιδικής.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 1337/1983 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3 αυτού.
2. Τις διατάξεις του ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 παρ. 1.
3. Την υπ' αριθ. 71410/2935/11.10.85 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Κίνηση της διαδικασίας σύνταξης γενικού πολεοδομικού σχεδίου Ιερισσού Ν. Χαλκιδικής» (ΦΕΚ 691/Δ/85).
4. Το υπ' αρ. 125126/ΟΙΚ/21.8.1985 έγγραφο του Τμήματος Πολεοδομίας και Πολεοδομικών Εφαρμογών Ν. Χαλκιδικής προς τους αρμόδιους φορείς.
5. Την υπ' αρ. 59/25.11.85 γνωμοδότηση του δημοτικού συμβουλίου Ιερισσού.
6. Το υπ' αριθ. 3023/22.10.85 έγγραφο της Υπηρεσίας Περιφερειακής Ανάπτυξης Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας του Υπουργείου Εθν. Οικονομίας.
7. Το υπ' αρ. 5119/20.12.85 έγγραφο της ΙΣΤ' Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων του Υπουργείου Πολιτισμού.
8. Το υπ' αρ. 29565/20.11.85 έγγραφο της Δ/νσης Γεωργίας Ν. Χαλκιδικής με τη συνημμένη σ' αυτό από 30.10.85 έκθεση της ευκαιριακής νομαρχιακής επιτροπής.
9. Το υπ' αριθ. 51140/25.10.85 έγγραφο της ΔΕΗ περιοχής Πολυγύρου.
10. Το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν μέχρι σήμερα.
11. Την υπ' αρ. 1/27.1.86 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας Οικισμού και Περιβάλλοντος Ν. Χαλκιδικής, αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνουμε το γενικό πολεοδομικό σχέδιο (ΓΠΣ) του δήμου Ιερισσού Ν. Χαλκιδικής όπως τα όρια του προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στο χάρτη Π-1.11. σε κλίμακα 1:5.000. Κυρίως το ως άνω σχέδιο περιλαμβάνει:

Α. Την πολεοδομική οργάνωση του οικισμού Ιερισσού με προγραμματικό πληθυσμιακό μέγεθος για την επόμενη πενταετία της τάξης των 3000 κατοίκων, με:

α) Την επέκταση του σχεδίου του οικισμού σε εκτάσεις αδόμητες και αραιοδομημένες περιμετρικά του οικισμού και την οργάνωση του

συνόλου του οικισμού σε μια πολεοδομική ενότητα (γειτονιά) με μέση πυκνότητα 44 κατ/Ηα και μέσο συντελεστή δόμησης 1,00 όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.4- Π-1.5. σε κλίμακα 1:5.000.

β) Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1.2.- Π-1.3.2. και Π-1.11. σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

— Τη διατήρηση των κεντρικών λειτουργιών στη θέση του σημερινού κέντρου του οικισμού και την οργάνωση στη θέση αυτή εμπορικού και διοικητικού κέντρου καθώς και αρχαιολογικού μουσείου.

— Τη διατήρηση της σημερινής θέσης των χώρων εκπαίδευσης και τη χωροθέτηση δημοτικού σχολείου και νηπιαγωγείου στην περιοχή επέκτασης βορειοδυτικά του οικισμού.

— Τη δημιουργία βρεφονηπιακού σταθμού στη θέση των γεωργικών αποθηκών μετά την απομάκρυνσή τους.

— Τη διατήρηση της σημερινής θέσης του χώρου γηπέδου του οικισμού και την επέκτασή του σε οργανωμένο χώρο αθλητικών εγκαταστάσεων.

— Την αξιοποίηση των δημοτικών εκτάσεων του κέντρου του οικισμού για τη δημιουργία χώρων πρασίνου και αναφυχής.

— Τη χωροθέτηση κέντρου Υγείας νοτιοδυτικά του οικισμού στο δρόμο για το Γομάτι.

— Τη δημιουργία χώρων πρασίνου αναφυχής και τουριστικών εγκαταστάσεων στην παραλιακή ζώνη του οικισμού.

— Τη μεταφορά του σημερινού νεκροταφείου.

γ) Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας του οικισμού σε κατοίκους για την επόμενη, πενταετία και των αναγκών σε γη για κοινωνική υποδομή, όπως φαίνονται στους πίνακες Α-11.2.1α και Α-11.6.

δ) Τον καθορισμό ζωνών οικονομικών και θεσμικών κινήτρων και νέων αναπτυξιακών ζωνών όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.7 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

— Ζωνών κοινωνικού συντελεστή στις περιοχές επέκτασης.

— Ζωνών τουριστικής ανάπτυξης βορειοδυτικά του οικισμού και νοτιοανατολικά του οικισμού μετά το λόφο που βρίσκεται η αρχαία Άκανθος.

Β. Τις προτάσεις για τη λήψη μέτρων προστασίας του περιβάλλοντος και τη δημιουργία ζωνών αστικού και περιαστικού πρασίνου, όπως φαίνονται στο χάρτη Π-1.9 σε κλίμακα 1:25.000 και ειδικότερα:

— Την προστασία και ανάδειξη σε χώρο ιδιαίτερου ιστορικού και αρχαιολογικού ενδιαφέροντος του χώρου της αρχαίας Άκανθος νοτιοανατολικά του οικισμού.

— Την προστασία του χερσαίου οικοσυστήματος στην παραθαλάσσια περιοχή στη θέση «Τρανό Λειβάδι».

— Την προστασία του ενάλιου πλούτου του κόλπου της Ιερισσού με την εφαρμογή αλιευτικού κώδικα.

— Την οργανωμένη φύτευση και διαμόρφωση των ελεύθερων χώρων του οικισμού.

- Τη φύτευση με υψηλό πράσινο στις περιοχές επέκτασης γύρω από τις αθλητικές εγκαταστάσεις και τα σχολεία.

Γ. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής όπως φαίνονται στους χάρτες Π-2.1.2. Π-2.2.2. Π-2.3.2. Π-2.4.2. Π-2.6.2. σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

α) Οδικό δίκτυο.

- Κατασκευή παρακαμπτήριου οδικού άξονα, για την απαλλαγή του κέντρου του οικισμού από τη διερχόμενη κυκλοφορία προς Γομάτι.

- Δημιουργία οδικού δακτυλίου που περιβάλλει το κέντρο του οικισμού και λειτουργεί σαν συλλεκτήρια οδός.

- Οργανική σύνδεση των περιοχών επέκτασης με το υπάρχον δίκτυο του οικισμού.

- Δημιουργία συστήματος πεζοδρόμων που συνδέουν τις περιοχές κατοικίας με τις εγκαταστάσεις εκπαίδευσης την κεντρική περιοχή και την παραλία.

- Δημιουργία χώρων στάθμευσης στο εμπορικό κέντρο στην παραλία και στις περιοχές επέκτασης καθώς και χώρου στάθμευσης στη δυτική είσοδο του οικισμού για τα φορτηγά, γεωργικά και χωματουργικά αυτοκίνητα του οικισμού.

β) Δίκτυο ύδρευσης.

- Κάλυψη των αναγκών υδροδότησης του οικισμού με μεταφορά νερού από τη θέση Κάκαβος βορειοδυτικά του οικισμού.

γ) Δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων ακαθάρτων αντιπλημμυρική προστασία απορρίματα.

- Δημιουργία δικτύου αποχέτευσης ακαθάρτων και βιολογικού καθαρισμού με τελικό αποδέκτη των επεξεργασμένων λυμάτων το χείμαρο στα βορειοδυτικά του οικισμού.

- Επαύξηση με επιχωματώσεις της στάθμης εδάφους στην περιοχή βόρεια του οικισμού ώστε να εξασφαλιστεί φυσική απορροή των νερών προς τη θάλασσα και να αποφεύγονται οι πλημμύρες.

- Διατήρηση της σημερινής θέσης αποκομιδής απορριμάτων του οικισμού.

δ) Ενεργειακό και τηλεπικοινωνιακό σύστημα.

- Κάλυψη των αναγκών του οικισμού σε παροχή ηλεκτρικού ρεύματος και τηλεπικοινωνίες από τις υπάρχουσες γραμμές.

- Δημιουργία ενός υποσταθμού στη βορειοδυτική πλευρά του οικισμού.

Δ. Τις προτάσεις για την ασφάλεια - πυροπροστασία του οικισμού από θεομηνίες, πυρκαγιές, σεισμούς όπως φαίνονται στο χάρτη Π-3. 1.2.-Π.3.2.-Π.3.3. σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Δημιουργία πυροσβεστικού σταθμού για δυνατότητα άμεσης παρέμβασης και στους γειτονικούς οικισμούς και στις δασικές εκτάσεις.

- Χρησιμοποίηση των ελεύθερων χώρων του οικισμού σαν χώρων συγκέντρωσης του πληθυσμού σε περίπτωση θεομηνιών.

Ε. Τα απαραίτητα έργα για την ολοκλήρωση της εφαρμογής του γενικού πολεοδομικού σχεδίου, όπως φαίνονται στον πίνακα Π-4.1.1.

ΣΤ. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω δέκα (10) χαρτών και τριών (3) πινάκων που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Δ/σης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 29435/1125/1986 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την απόφαση αυτή.

2. Εντός της περιοχής του Γ.Π.Σ. και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό, οικοδομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί στην αρμόδια πολεοδομική αρχή ο πλήρης φάκελλος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων.

Επιτρέπεται η επισκευή υπαρχουσών κτισμάτων έστω και αν η χρήση τους αντίκειται στις διατάξεις της παρούσας.

3. Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 17 Απριλίου 1986

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ

ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΓΕΡΓΕΙΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ
 ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.1α: ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (Ha) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ
 (Συμπληρώνεται μόνο για οικισμούς επαρχιακού επιπέδου και κάτω)

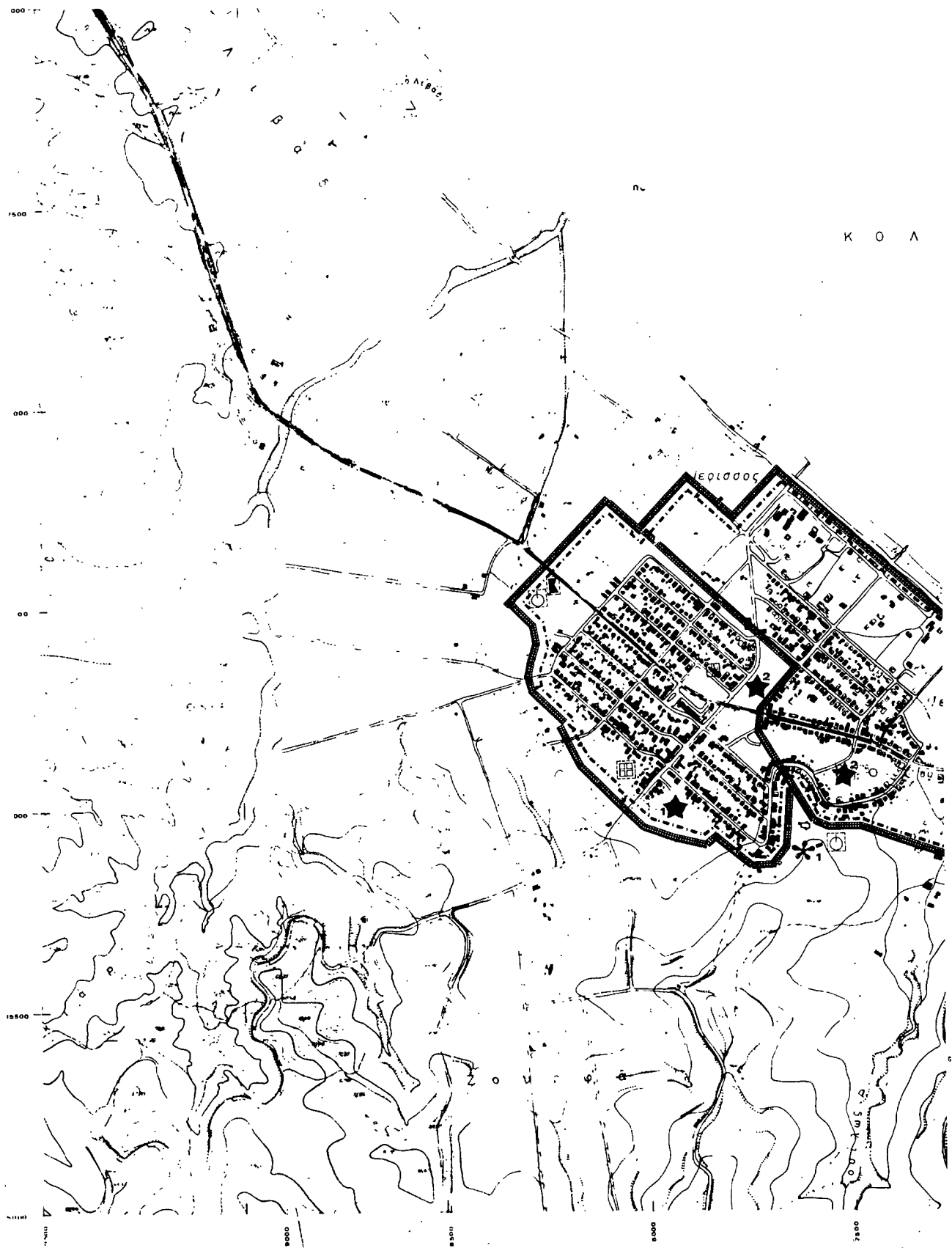
	προγραμματικό μέγεθος 1990	σταθερότυπο γης	Σύνολο γης 19	Αποδεκτή γη 1981	Αναγκαία νέα γη 1981 - 1990	Αριθμός μονάδων
	(1)	(2)	(3) = (1) x (2)	(4)	(5) = (3) - (4)	(6)
1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ Επαρχιακές Υπηρεσίες Δικαστήρια (Ελεονοδικείο, Πλημμελειοδικείο)	5100	0.10	510	500	0	1
Αστυνομικό τμήμα	2900	0.08	232	300	0	1
Οργανισμοί κοινής ωφέλειας	2900	0.04	116	120	0	
Δημόσιες τράπεζες	2900	0.10	290	0	290	
2. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	2900	0.10	290	300	0	1
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ ΟΙΚΙΣΜΟΥ Κεντρικά πλατεία Πάρκο	2900	7.00	20300	23000	0	
4. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	2900	0.50	1450	0	1450	1
5. ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	2900	0.70	2030	3200	0	
6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ Γυμνάσιο - Λύκειο	450	25.00	11250	9000	2250	1
Δημόσια Νηπιαγωγεία	340	20.00	6800	7000	0	2
7. ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ Γενικό Γ.Κ.Α. ή Υγειονομικός σταθμός	5100	1.00	5100	500	4600	1
Παιδικό/βρεφικό σταθμό	80	8.00	640	0	640	2
8. ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	2900	κέντρο Α	25000	7000	18000	1
9. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	2900	0.50	1450	0	1450	2
0. ΝΑΟΣ	2900	1.50	4350	3000	0	1
1. ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ	2900	1.00	2900	6000	0	1

ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΓΕΡΓΕΙΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Πολεοδομική Ενότητα

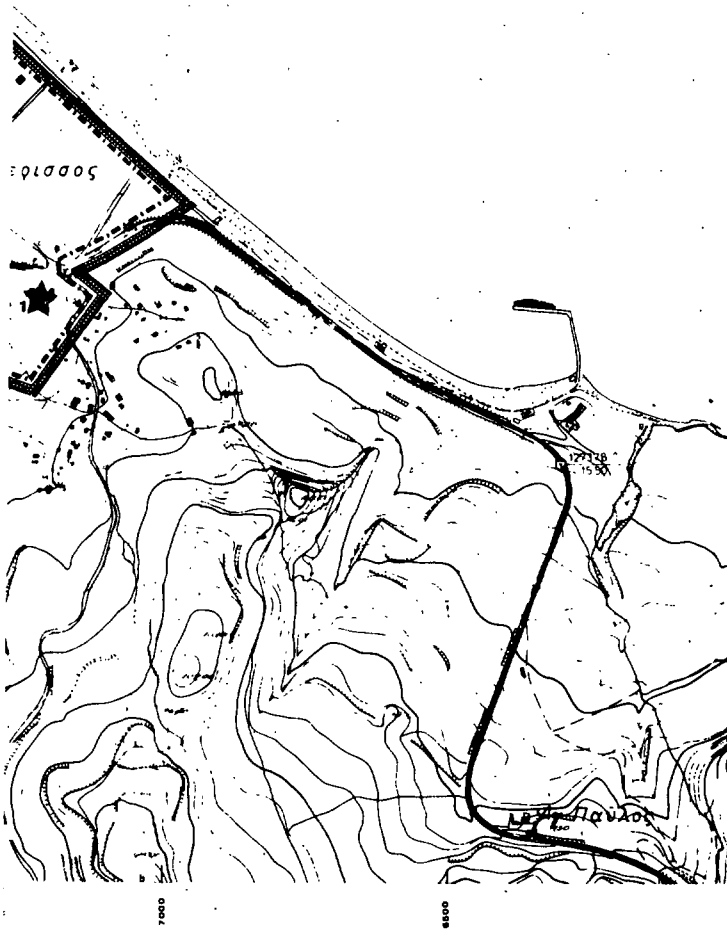
ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6. : ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (σε κατοίκους) 1990

	Πληθυσμός Πολεοδ/κής Ενότητας (κατ.)	Έκταση Πολεοδ/κής Ενότητας (Ha)	Μέσος Σ. Δ. Πολεοδ. Ενότητας (βάσει πρότ.)	Σταθερότυπο κατοικίας (μ ² /κατ.)	Σταθ/πο για κοιν. τεχν. υποδ(μ ² /κατ.)	Πυκνότητα Πολεοδ. Ενότητας (επι τρεπ.) (κατ./Ha)	Ευνοϊκή Χωρητικότη. Πολ. Ενός. (κατ.)	Απομείν. Χωρητ. κατά Πολ. Ενός. (κατ.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	p	ε	σ	k	u	$d = \frac{\sigma}{k+u\sigma} 10^4$	λ	c' = c - p
Πολεοδομική Ενότητα 1	2900	59.30	0.95	32.40	76.75	90.20	0.48	- 324
Σύνολο Πολεοδ. Ενότητας								
Ζώνη κεντρικών λειτουργιών								
Σύνολο οικισμού	2900	59.50	0.95	32.40	76.75	90.20	0.48	-324

ΠΗΓΕΣ: Αναλυτική περιγραφή τρόπου σύνταξης του πίνακα στις παραρτήματα Α-11.6.



Π Ο Σ Ι Ε Ρ Ι Σ Σ Ο Υ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

Ε.Π.Α
82.84----- Όρια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits----- Όρια σχεδίου πόλης 1990
Township limits 1990[Symbol] Πυροσβεστικός σταθμός
Fire station[Symbol] Σημείο υδροληψίας για πυροσβεστή
Water supply point for fire----- Όρια περιοχών επέμβασης πυροσβεστικών σταθμών
Fire stations area limits[Symbol] [Symbol] Χώροι καταλήψεως για συγκεντρώση πληθυσμού σε περίπτωση σεισμού
Gathering spaces for population in case of earthquake

1. δαυλίο

2. πόρνο

[Symbol] [Symbol] Εγκαταστάσεις εγκαταστάσεις αναγκών
First-aid installations

1. δεξαμενή νερού

2.

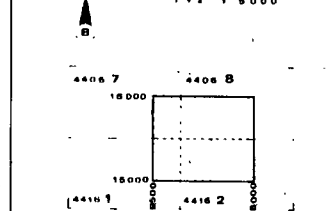
----- Περιοχές εξυπηρέτησης πληθυσμού από τους χώρους συγκεντρώσεως
Settlement area of gathering spaces[Symbol] [Symbol] Πυροσβεστικοί σταθμοί
Fire stations[Symbol] [Symbol] Χώροι περιβαλφής
Public health installationsΓ. 29433/86
Εγκρίθηκε μενίσκος πολεοδομικού
σχεδίου (Γ.Π.Σ.) του Φορέα Σχεδιασμού
Α. Σαχινιδίδη.

17 Απριλίου 1986.

Α.Ε.Φ.Θ.Α.Τ.Η.

Ε.Π.Α. Π.Υ.Π.Α.

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

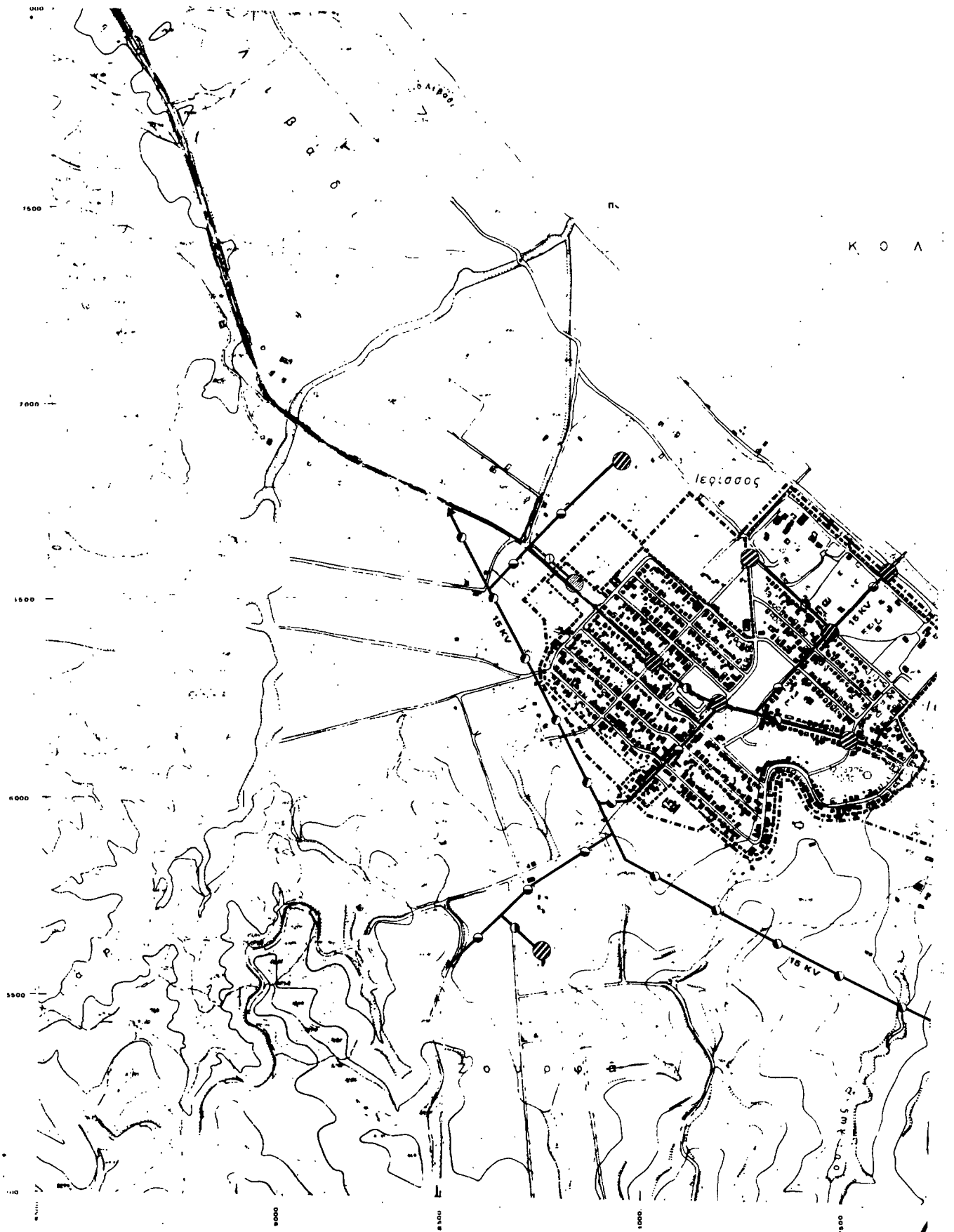
ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Χ. 1:100.000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ
Λ. 00°15' ΑΠΟ ΑΘΗΝΑ 1980ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ
1:5000ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
10/2 ΚΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

ΜΑΘΕΜΑΤΗΣ	ΓΙΟΥΡΓΟΣ
ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟΣ	ΝΙΚΟΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ	ΣΟΦΟΚΛΗΣ
ΜΟΥΣΜΟΥΛΙΔΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΜΑΥΙΔΑΝΗΣ	ΚΩΣΤΑΣ
ΚΑΛΑΧΡΗΣ	ΣΠΥΡΟΣ
ΚΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΚΑΛΙΝΟΣ	ΝΙΚΟΣ
ΔΗΜΑΡΓΑΛΟΣ	ΚΑΡΙΑΝΗΣ
ΚΟΥΤΑΡΗΣ	ΓΙΟΥΡΓΟΣ
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	ΚΑΡΙΑΝΗΣ
ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ

Α Σ Φ Α Λ Ε Ι Α - Π Ρ Ο Σ Τ Α Σ Ι Α

ΚΑΡΤΗ 31.2	ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
Π-33	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΣΕΙΣΜΟ ΟΙΚΙΣΜΟΣ
	ΘΕΟΜΗΝΙΕΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ 1: 5.000	ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΓΕΡΕΣΣΟΥ
ΜΑΙΟΣ 1984	ΝΟΜΟΣ ΚΑΛΚΙΔΙΚΗΣ



Ε.Π.Α
82-84

Π-2.6.2 Γ.Π.Ε.

- --- --- Όρια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- --- --- Όρια σχεδίου πόλης 1990
Town-plan boundaries 1990
- --- --- Πρωτεύον εναερίο δίκτυο επί κυκλικών στύλων
Main aerial circuit on cylindrical poles
- --- --- Πρωτεύον υπογείο δίκτυο
Main underground circuit
- ● Υποσταθμοί ΔΕΗ
Secondary stations of ΔΕΗ
- □ Σταθμός μετασχηματισμού
Transformation station
- □ Σταθμός ζεύξης
Merging station

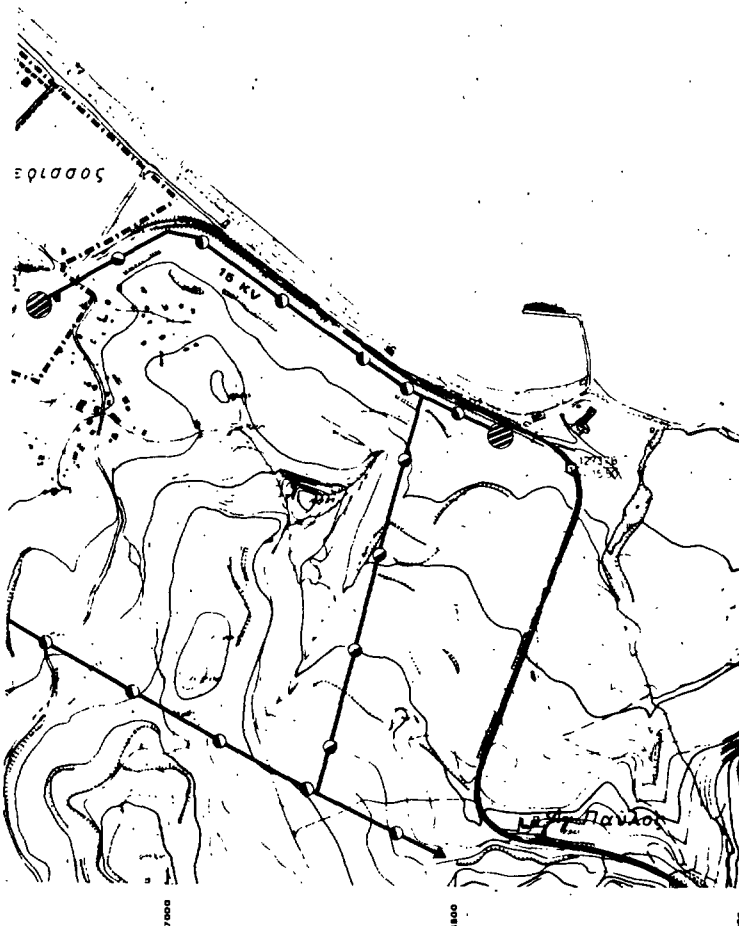
Π Ο Σ Ι Ε Ρ Ι Σ Σ Ο Υ

Γ. 29433/86
Εγκρίθηκε με απόφαση του
Πρόεδρου της Επιτροπής
Πολυτεχνικής Σχολής
Α.Π.Θ. 17/10/86

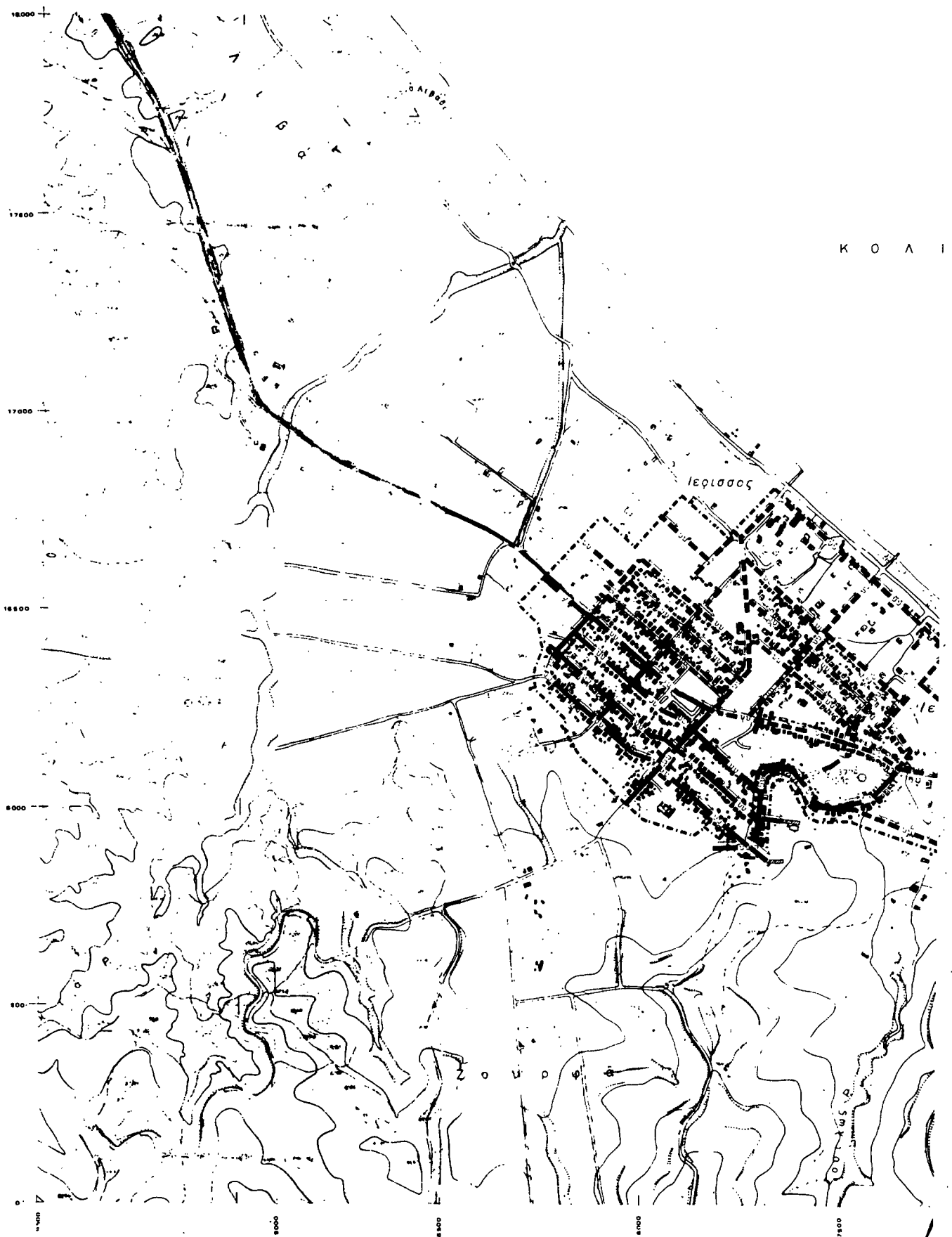
17 Ιανουαρίου 1986

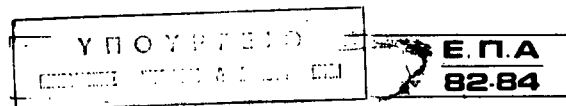
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΕΛ. ΠΑΝΑ.



ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ																									
ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΚ 1:100 000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 1980	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ 10/2 ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ																								
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ Γ.Π.Ε. 1:5.000	<table border="1"> <tr><td>ΜΑΘΕΜΑΝΗΣ</td><td>ΓΙΩΡΓΟΣ</td></tr> <tr><td>ΤΖΙΝΑΝΑΚΗΣ</td><td>ΝΙΚΟΣ</td></tr> <tr><td>ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ</td><td>ΣΟΦΟΚΛΗΣ</td></tr> <tr><td>ΜΟΥΣΜΟΥΛΙΔΗΣ</td><td>ΔΗΜΗΤΡΗΣ</td></tr> <tr><td>ΜΥΓΔΑΛΗΣ</td><td>ΚΩΣΤΑΣ</td></tr> <tr><td>ΒΛΑΧΩΝΗΣ</td><td>ΣΠΥΡΟΣ</td></tr> <tr><td>ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ</td><td>ΔΗΜΗΤΡΗΣ</td></tr> <tr><td>ΚΩΣΤΗΣ</td><td>ΝΙΚΟΣ</td></tr> <tr><td>ΔΗΜΑΡΕΛΛΟΣ</td><td>ΒΑΣΙΛΗΣ</td></tr> <tr><td>ΚΟΤΑΡΗΣ</td><td>ΓΙΩΡΓΟΣ</td></tr> <tr><td>ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ</td><td>ΒΑΣΙΛΗΣ</td></tr> <tr><td>ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ</td><td>ΧΡΗΣΤΟΣ</td></tr> </table>	ΜΑΘΕΜΑΝΗΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ	ΤΖΙΝΑΝΑΚΗΣ	ΝΙΚΟΣ	ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ	ΣΟΦΟΚΛΗΣ	ΜΟΥΣΜΟΥΛΙΔΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΜΥΓΔΑΛΗΣ	ΚΩΣΤΑΣ	ΒΛΑΧΩΝΗΣ	ΣΠΥΡΟΣ	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΚΩΣΤΗΣ	ΝΙΚΟΣ	ΔΗΜΑΡΕΛΛΟΣ	ΒΑΣΙΛΗΣ	ΚΟΤΑΡΗΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	ΒΑΣΙΛΗΣ	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ
ΜΑΘΕΜΑΝΗΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ																								
ΤΖΙΝΑΝΑΚΗΣ	ΝΙΚΟΣ																								
ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ	ΣΟΦΟΚΛΗΣ																								
ΜΟΥΣΜΟΥΛΙΔΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ																								
ΜΥΓΔΑΛΗΣ	ΚΩΣΤΑΣ																								
ΒΛΑΧΩΝΗΣ	ΣΠΥΡΟΣ																								
ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ																								
ΚΩΣΤΗΣ	ΝΙΚΟΣ																								
ΔΗΜΑΡΕΛΛΟΣ	ΒΑΣΙΛΗΣ																								
ΚΟΤΑΡΗΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ																								
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	ΒΑΣΙΛΗΣ																								
ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ																								
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ																									
ΚΑΡΤΗΣ Π-2.6.2	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΙΚΙΣΜΟΣ																								
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5.000	ΟΙΚΙΣΜΟΣ																								
ΜΑΙΟΣ 1984	ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ																								





Π-222 Γ.Π.Σ.

- --- --- Ορια δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- --- --- Ορια σχεδίου πόλης 1590
Township boundaries
- --- --- Ορια περιοχής δικτύου υδρεύσεως κατά υψομετρικές ζώνες
Limits of supply area according to pumping zone
- Βασικοί αγωγοί
Main conduits
- --- --- Με ροή βαρυτητας, υπό πίεση σε κλειστό κυκλωμα
Gravity flow, pressure conduit, closed system
- --- --- Με ροή βαρυτητας, υπό πίεση σε ανοικτό κυκλωμα
Gravity flow, pressure conduit, open system
- --- --- Με ελεύθερη ροή
Free flow
- --- --- Με καταβλήψη
Pumped supply
- --- --- Αγωγός μη ποσιμου νερού
Conduit for non-potable water
- Δεξαμενές αποθήκευσης
Storage tanks
- --- --- Επιγεια δεξαμενή
Surface storage
- --- --- Υδατοπυργός
Elevated storage
- --- --- Αντλιοστάσιο
Pumping station

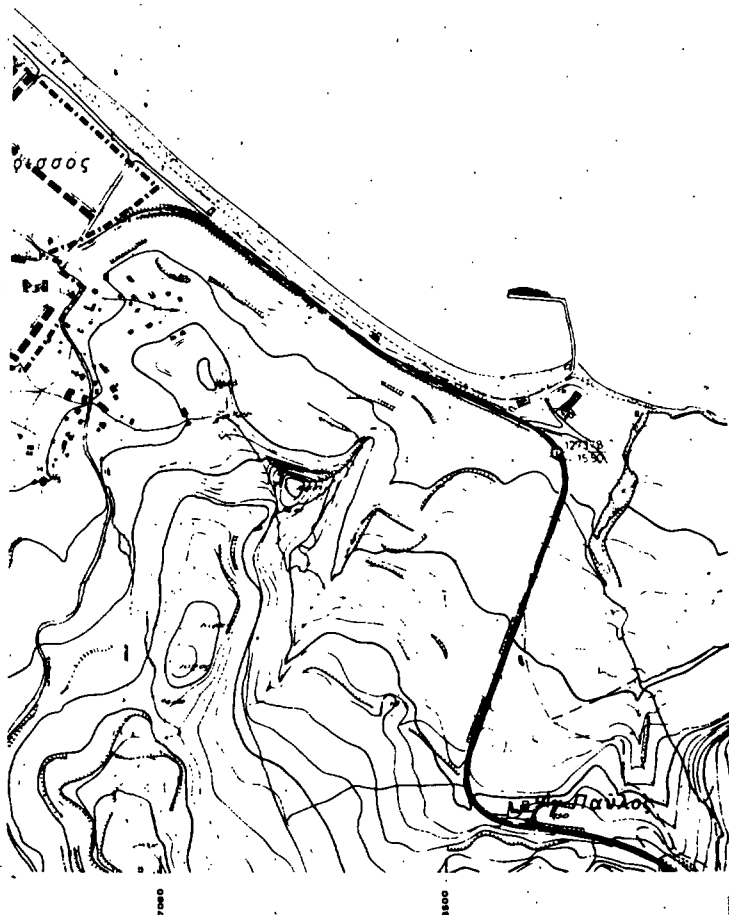
Τ Ο Σ Ι Ε Ρ Ι Σ Σ Ο Υ

Γ.29.135/86
εγκρίθηκε μενιού πρόχειρο
από το Γ.Π.Σ. (Π.Π.Ε.) του Δήμου
από Α. Χαριτοδίου.

17 Ιανουαρίου 1986.

ΑΙΟΥΘΥΝΤΗΣ.

ΒΑΣ. ΓΡΥΛΛΗ.

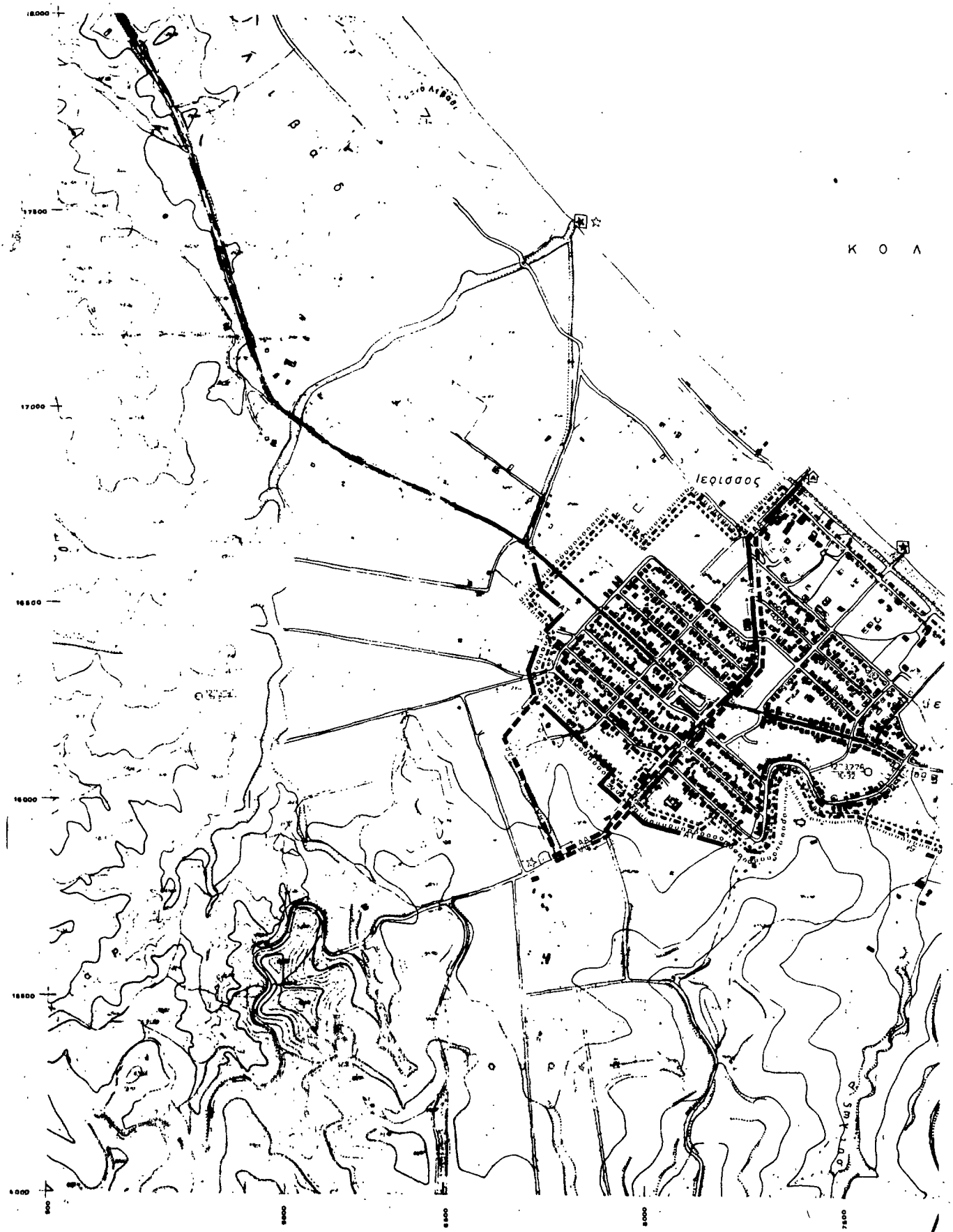


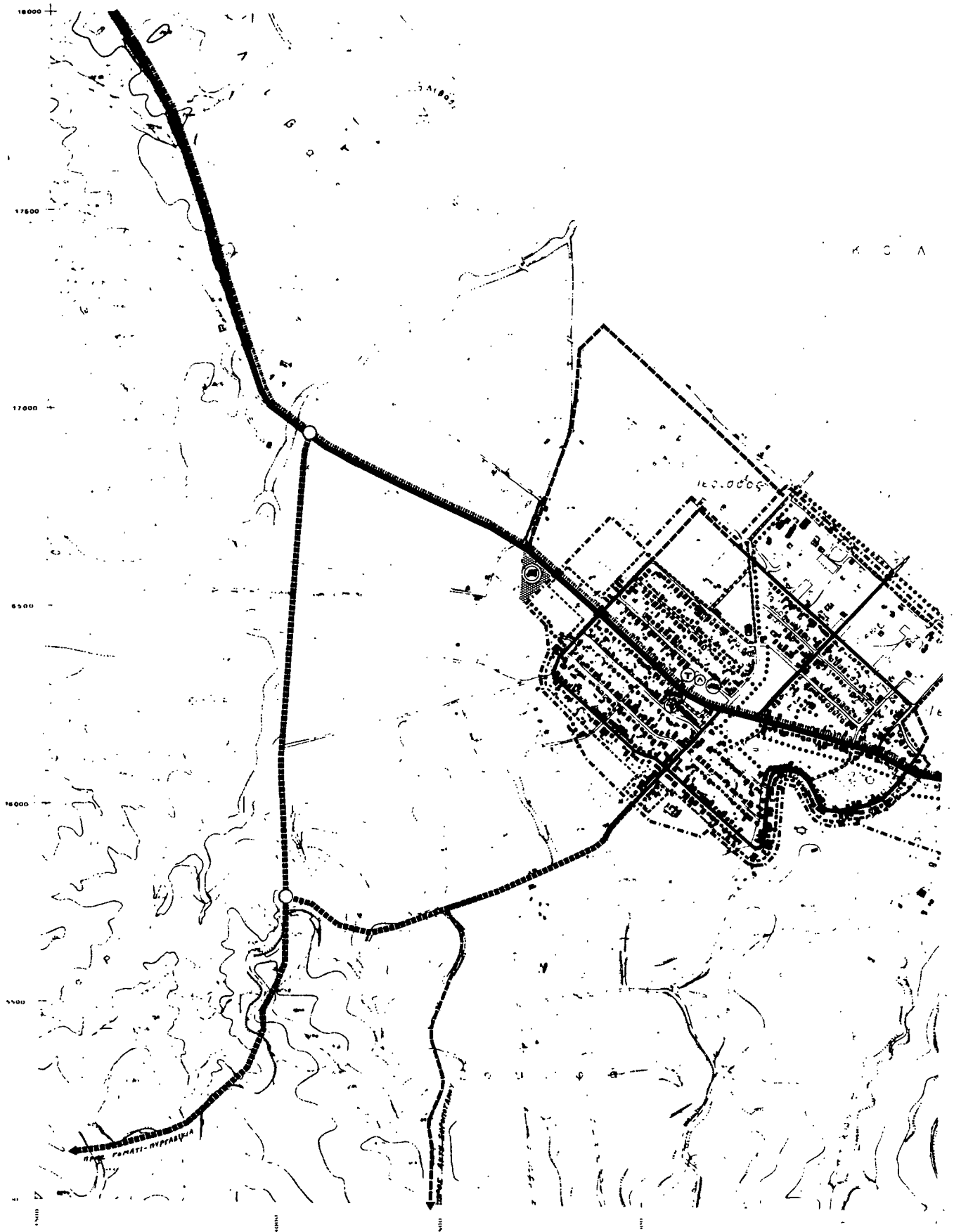
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Χ. 1:100.000 Ψ=40°15' Α=00°15' ΑΠΟ ΑΘΗΝΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 1980	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ 1012 ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ Γ.Υ.Ε. 1:5.000		ΜΑΘΕΜΑΝΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ
ΤΕΙΒΑΝΑΚΗΣ ΝΙΚΟΣ		ΙΩΑΝΝΙΝΑΝΤΗΣ ΕΥΦΟΡΑΝΗΣ
ΜΟΥΣΟΥΛΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ		ΜΥΤΣΑΛΗΣ ΚΩΣΤΑΣ
ΒΛΑΧΩΝΗΣ ΣΠΥΡΟΣ		ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΚΕΛΕΣΗΣ ΝΙΚΟΣ		ΔΗΜΑΡΓΕΛΛΟΣ ΒΑΣΙΛΗΣ
ΚΟΤΑΡΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ		ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΗΣ
ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ		

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

ΧΑΡΤΗΣ Π-222	ΥΔΡΕΥΣΗ ΔΙΚΙΣΜΟΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:5.000	ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΙΕΡΙΣΣΟΥ
ΜΑΙΟΣ 1984	ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

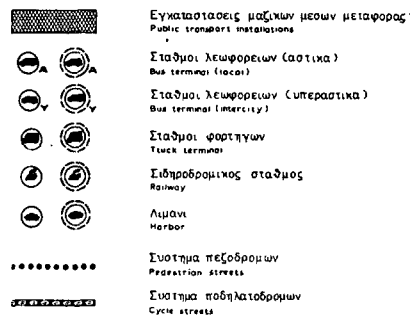
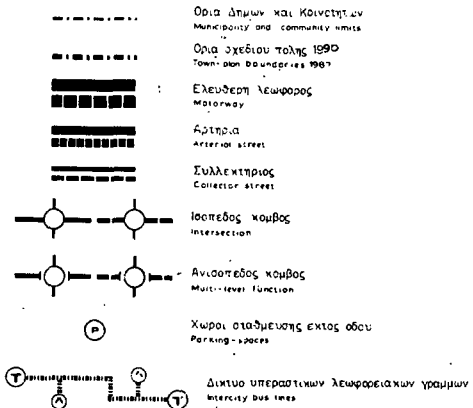




ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ

Ε.Π.Α
82-84

Π-212 Γ.Π.Σ.

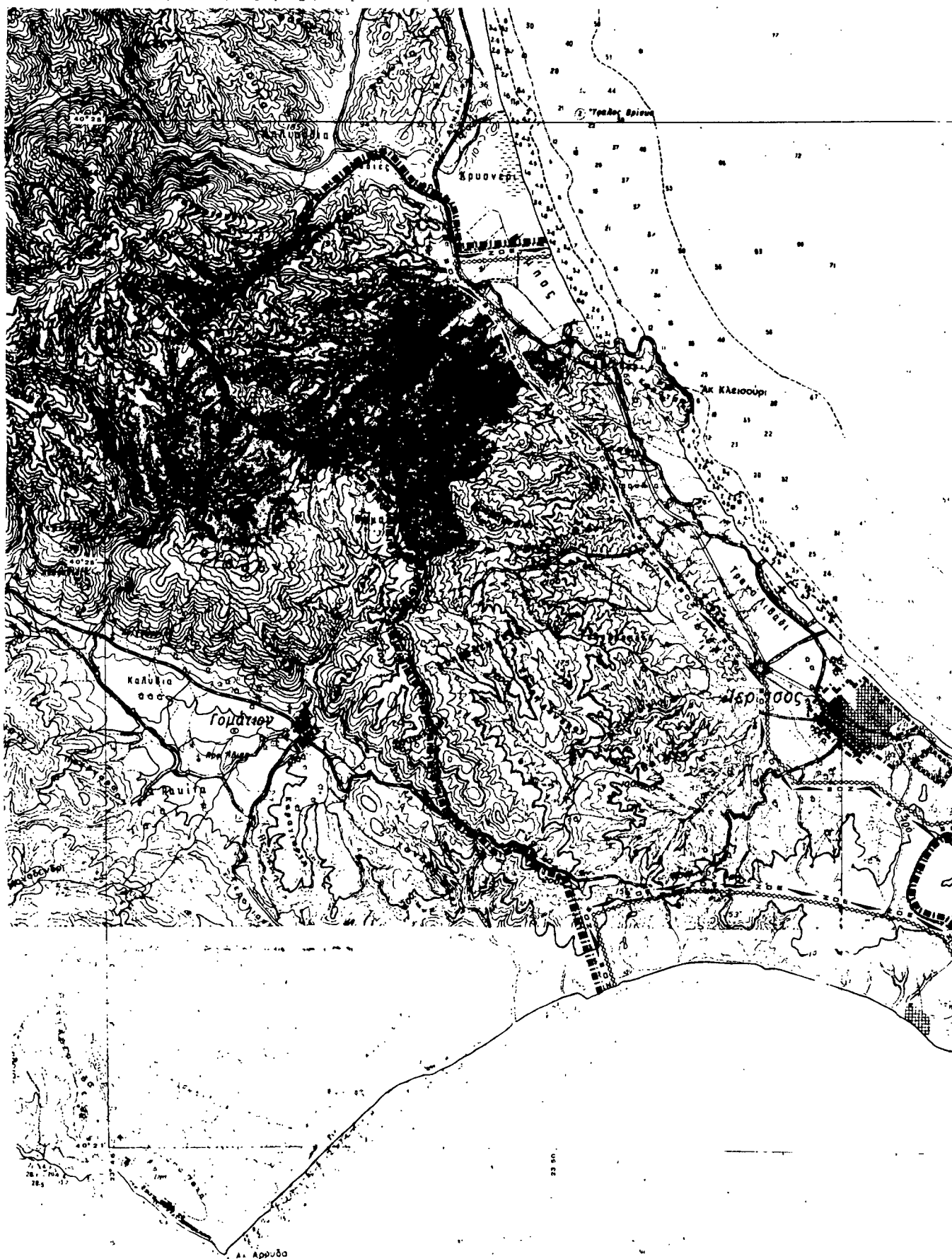


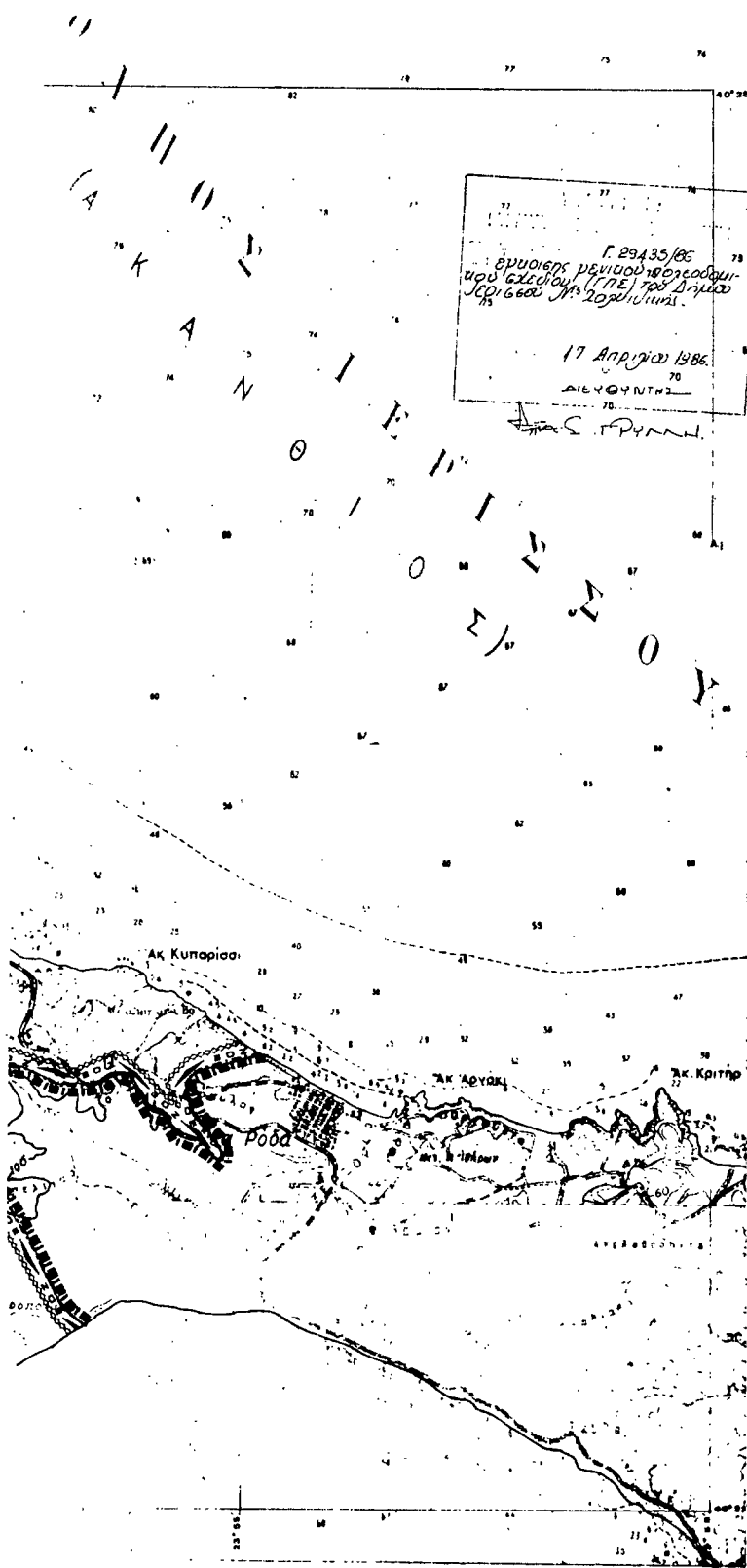
Γ. 29433/86
εγκριση γενικού πολεοδομ.
που σχεδίου (Γ.Π.Σ.) παρ. 10
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Μ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

17 Απριλίου 1986.
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Γ.Α.Σ. Π.Δ.Π.Π.

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ																									
ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 1 100 000 Ψ - 40° 15' Α - 00° 15' ΑΠΟ ΑΘΗΝΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΜΙΑΣ 1980																								
ΔΙΑΜΟΧΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ Γ.Υ.Σ. 1:5.000	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ 1012 ΚΑΛΚΙΔΙΚΗΣ																								
	<table border="1"> <tr> <td>ΜΑΔΕΜΑΝΗΣ</td> <td>ΓΙΩΡΓΟΣ</td> </tr> <tr> <td>ΙΖΙΜΑΝΑΚΗΣ</td> <td>ΝΙΚΟΣ</td> </tr> <tr> <td>ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ</td> <td>ΣΟΦΟΚΛΗΣ</td> </tr> <tr> <td>ΜΟΥΣΜΟΥΛΙΔΗΣ</td> <td>ΔΗΜΗΤΡΗΣ</td> </tr> <tr> <td>ΜΥΤΣΑΛΗΣ</td> <td>ΚΩΣΤΑΣ</td> </tr> <tr> <td>ΗΛΑΞΙΔΗΣ</td> <td>ΣΠΥΡΟΣ</td> </tr> <tr> <td>ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ</td> <td>ΔΗΜΗΤΡΗΣ</td> </tr> <tr> <td>ΚΕΛΕΣΗΣ</td> <td>ΝΙΚΟΣ</td> </tr> <tr> <td>ΔΗΜΑΡΕΛΛΟΣ</td> <td>ΒΑΣΙΛΗΣ</td> </tr> <tr> <td>ΚΟΥΡΗΣ</td> <td>ΓΙΩΡΓΟΣ</td> </tr> <tr> <td>ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ</td> <td>ΒΑΣΙΛΗΣ</td> </tr> <tr> <td>ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ</td> <td>ΧΡΗΣΤΟΣ</td> </tr> </table>	ΜΑΔΕΜΑΝΗΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ	ΙΖΙΜΑΝΑΚΗΣ	ΝΙΚΟΣ	ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ	ΣΟΦΟΚΛΗΣ	ΜΟΥΣΜΟΥΛΙΔΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΜΥΤΣΑΛΗΣ	ΚΩΣΤΑΣ	ΗΛΑΞΙΔΗΣ	ΣΠΥΡΟΣ	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΚΕΛΕΣΗΣ	ΝΙΚΟΣ	ΔΗΜΑΡΕΛΛΟΣ	ΒΑΣΙΛΗΣ	ΚΟΥΡΗΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	ΒΑΣΙΛΗΣ	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ
ΜΑΔΕΜΑΝΗΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ																								
ΙΖΙΜΑΝΑΚΗΣ	ΝΙΚΟΣ																								
ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ	ΣΟΦΟΚΛΗΣ																								
ΜΟΥΣΜΟΥΛΙΔΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ																								
ΜΥΤΣΑΛΗΣ	ΚΩΣΤΑΣ																								
ΗΛΑΞΙΔΗΣ	ΣΠΥΡΟΣ																								
ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ																								
ΚΕΛΕΣΗΣ	ΝΙΚΟΣ																								
ΔΗΜΑΡΕΛΛΟΣ	ΒΑΣΙΛΗΣ																								
ΚΟΥΡΗΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ																								
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	ΒΑΣΙΛΗΣ																								
ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ																								
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ																									
ΚΑ ΜΣ Π-212	ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΣ																								
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:5.000 ΜΑΙΟΣ 1984	ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΙΕΡΙΣΣΕΩΝ ΝΟΜΟΣ ΚΑΛΚΙΔΙΚΗΣ																								





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
Ε.Π.Α
82-84

Π.19 Γ.Π.Ε.

- Ορια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Ορια ΖΟΕ
Urban development control zone limits
- Ορια σχεδίου πόλης 1990
Urban plan boundaries 1990
- Ζώνη προστασίας ακτών
Protected coastal zone
- Ζώνη προστασίας οικοσυστημάτων ειδικού ενδιαφέροντος
Protected ecosystems of special interest
- Χερσαία
Terrestrial
- Υδάτινα
Aquatic
- Ζώνη προστασίας υποβαθμισμένων οικοσυστημάτων
Deteriorated ecosystems for protection
- Ζώνη προστασίας δασών
Protected woodland zone
- Ζώνη προστασίας γεωργικής γης υψηλής παραγωγικότητας
Protected agricultural land zone
- Ζώνη προστασίας χώρων ιστορικού ενδιαφέροντος
Protected areas with historical interest
- Ζώνη προστασίας αρχιτεκτονικών συνόλων ιστορικής ή παραδοσιακής κληρονομιάς
Zone of architectural heritage
- Ζώνη προστασίας ορυκτού πλούτου
Protection zone of mineral resources
- Οχλούμες χρήσεις, προς απομάκρυνση
Abolished land uses to be removed
- Νέες θέσεις μεταφοράς οχλούσων χρήσεων
New installation sites
- Ζώνη που προτείνεται να μπει σε ίδιο νομικό καθεστώς
Zone of special land policy
- Ζώνη που προτείνεται για ειδική μελέτη
Zone of special study
- Ζώνη απαγόρευσης κατατήρησης
Land division restraint zone

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΧ. 1:100.000
Φ. 40°15'
Α. 23°45' ΑΝΑΤ. Γ.Κ.Ρ.Η.Ν.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ
1989

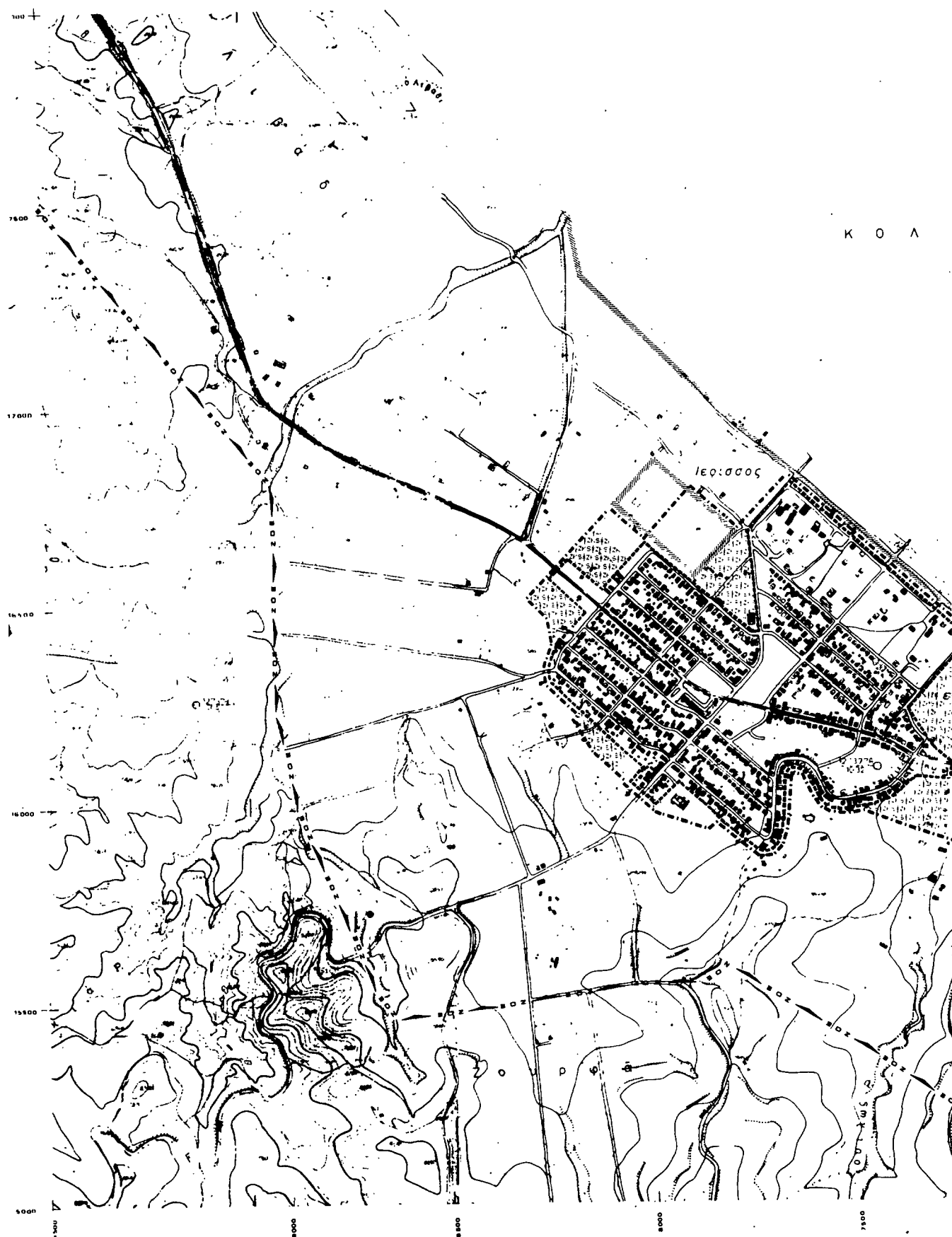
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
10/2
ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

The map displays a grid of cadastral sheets. The vertical axis represents latitude, with markings at 40°30', 40°20', and 40°10'. The horizontal axis represents longitude, with markings at 23°45', 23°35', and 23°25'. A north arrow is located on the left side of the map. The map is divided into several rectangular areas, some of which are labeled with place names: APNAIA, IERIEKOS, NIKHTAI, and SYKSA. A scale bar at the bottom right indicates a distance of 2500 meters.

ΜΑΔΕΜΑΝΗΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ
ΤΣΙΒΑΝΑΚΗΣ	ΝΙΚΟΣ
ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ	ΣΟΦΟΚΛΗΣ
ΜΟΥΣΜΟΥΛΙΔΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΜΥΓΔΑΛΗΣ	ΚΩΣΤΑΣ
ΒΛΑΧΒΕΝΗΣ	ΣΠΥΡΟΣ
ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΚΕΛΕΣΗΣ	ΝΙΚΟΣ
ΔΗΜΑΡΕΛΛΑΟΣ	ΒΑΣΙΛΗΣ
ΚΟΤΑΡΗΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	ΒΑΣΙΛΗΣ
ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	
ΧΑΡΤΗΣ	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
Π-19	
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:25.000	ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΙΕΡΙΣΣΟΥ
ΜΑΙΟΣ 1984	ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ



Ε.Π.Α
82.84

Π Ο Σ Ι Ε Ρ Ι Σ Σ Ο Υ

0-17 Γ.Π.Σ.

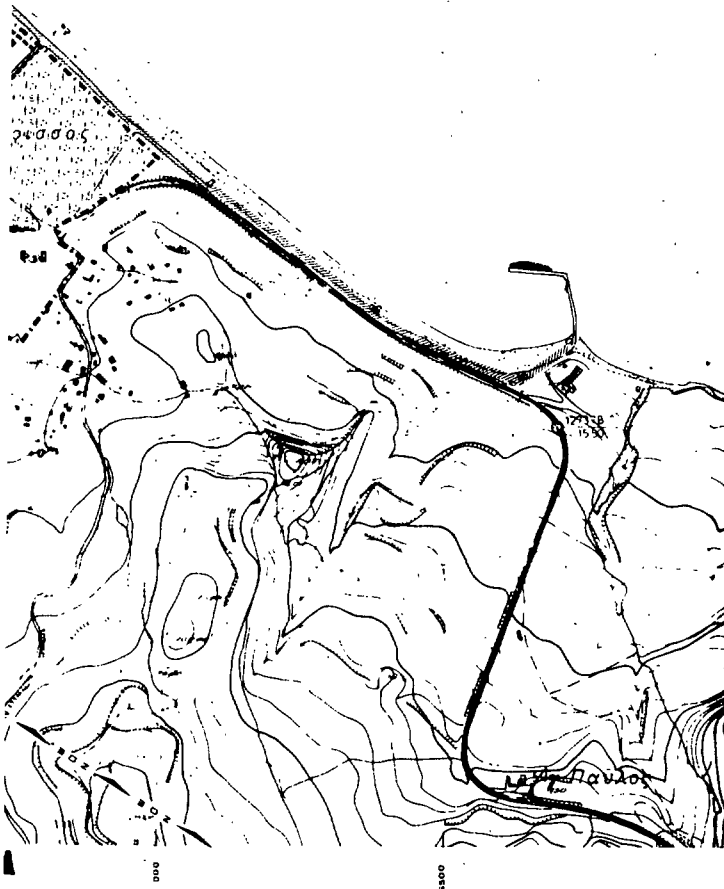
- Όρια σχεδίου πόλεως 1990
 Town plan boundaries
 - - - - - Όρια Δήμων και Κοινοτήτων
 Municipal and community limits
 ■■■■■■ Όρια εγκεκριμένου σχεδίου 1982
 Town plan limits 1982
 ———— Όρια οικισμού προ του '23
 Limits of pre-1923 settlement
 ———— Ζώνες ανάπτυξης ελέγχου
 Urban development control zone limits
 ■■■■■■ Ζώνες κοινωνικών συντελεστών
 Socially assisted urban-ratio for specified target groups
 ———— Ζώνες ειδικής οικονομικής ενίσχυσης
 Special financial incentive zones
 ———— Ζώνες άλλων ειδικών κινήτρων
 Other special incentive zones
 ■■■■■■ Όρια περιοχής αναπλάσης
 Renewal-area limits
 ■■■■■■ Όρια περιοχής περιβαλλοντικής
 εξυγίανσης-αναβαθμίστης
 Area of environmental improvement
 ▼ ▼ ▼ Άλλες ζώνες
 Other zones

Γ. 29435/86.
 Επιμετρητική μελέτη του πολεοδομικού
 σχεδίου (Γ.Π.Σ.) του Δήμου
 Λερισσού Ν. Αττικής.

17 Απριλίου 1986.

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Γεω. Γ. ΓΥΝΗ.

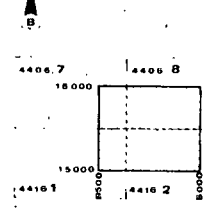


ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Χ. 1:100.000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ
 Ν. 40°15' Α. 00°15' ΑΠΟ ΑΘΗΝΑ 1980

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΓΥΣ 1:5.000

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
10/2 ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

ΜΑΞΙΜΑΝΣ ΓΙΟΥΡΓΟΣ
 ΤΖΙΡΑΝΑΚΙΣ ΝΙΚΟΣ
 ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ ΣΟΦΟΚΛΗΣ
 ΜΟΥΣΜΟΥΛΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
 ΜΥΓΔΑΛΗΣ ΚΩΣΤΑΣ
 ΗΛΑΚΙΔΗΣ ΕΠΥΡΟΣ
 ΚΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
 ΚΕΛΕΣΗΣ ΝΙΚΟΣ
 ΔΗΜΑΡΕΛΛΟΣ ΒΑΣΙΛΗΣ
 ΚΟΤΑΡΗΣ ΓΙΟΥΡΓΟΣ
 ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΗΣ
 ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΚΡΗΣΤΟΣ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΚΑΡΤΗΣ

Π-17

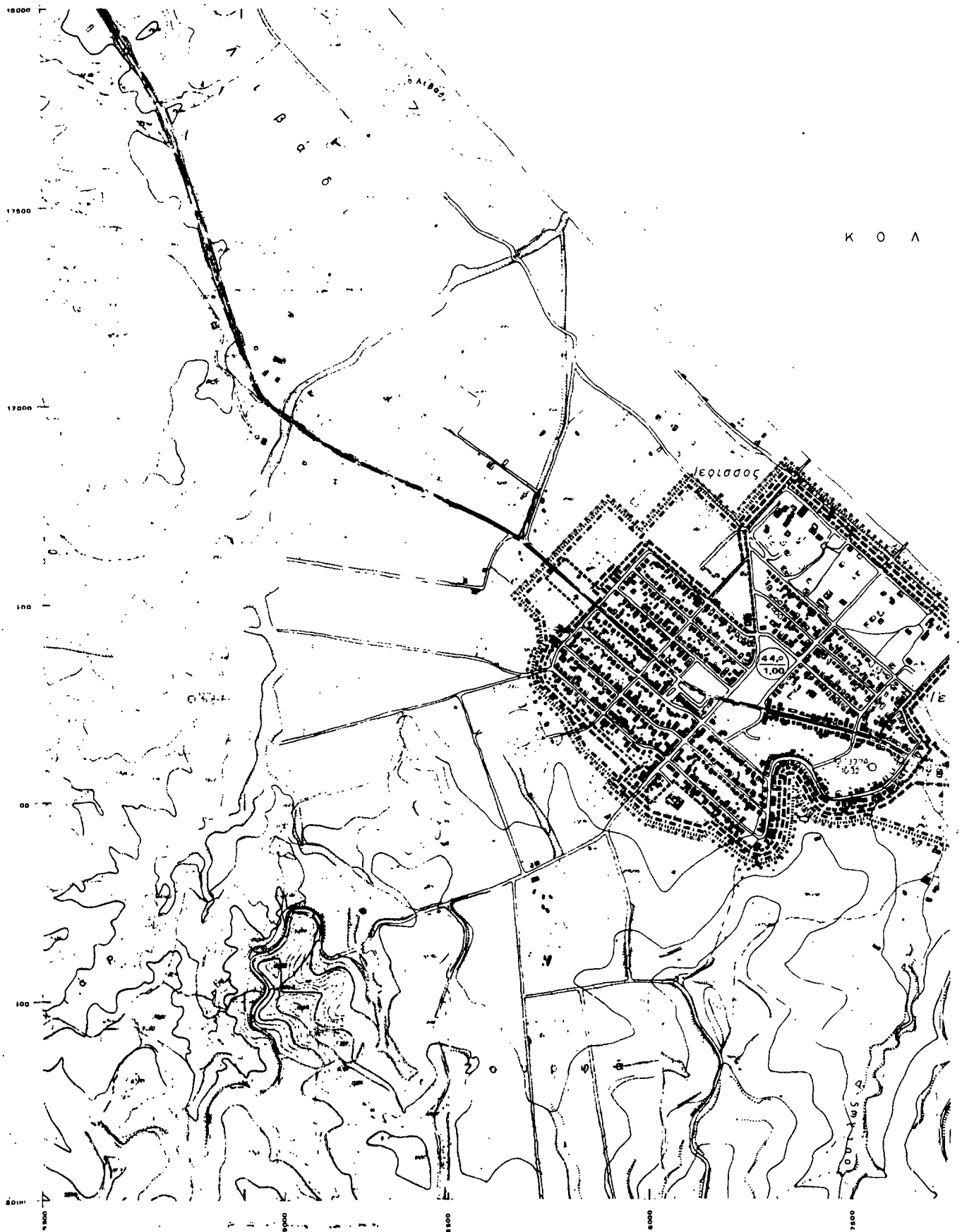
ΖΩΝΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ
 ΘΕΣΜΙΚΩΝ ΚΙΝΗΤΡΩΝ

ΚΛΙΜΑΚΑ
1:5.000

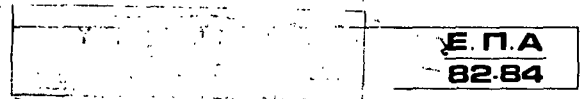
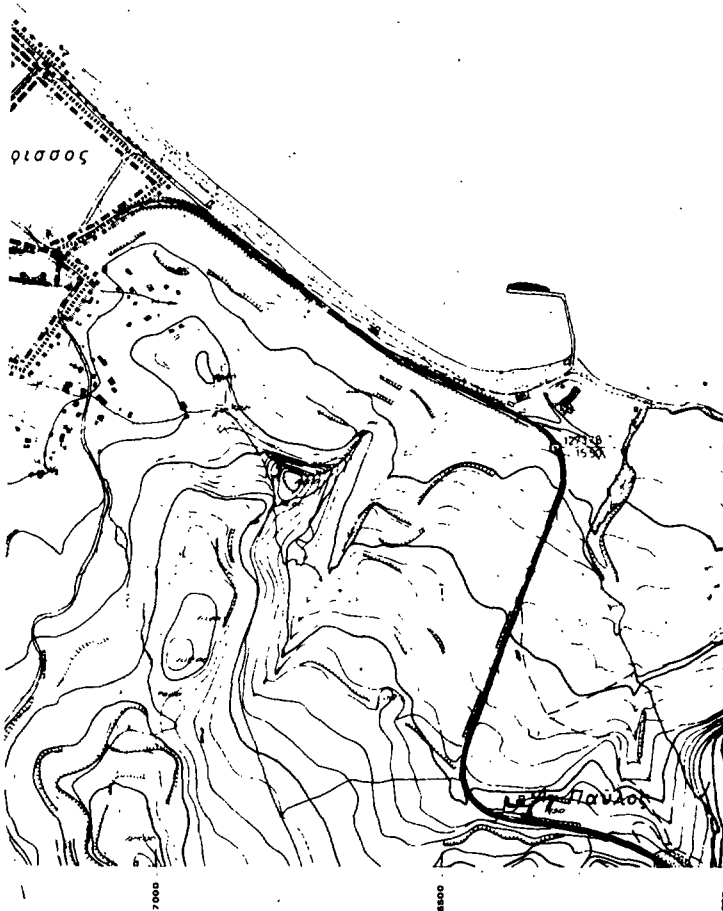
ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΙΕΡΙΣΣΟΥ

ΜΑΙΟΣ 1984

ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ



Π Ο Σ Ι Ε Ρ Ι Σ Σ Ο Υ



Π-14.Π.Σ.

- Όρια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Όρια ευμεκλιόμενου σχεδίου πόλης 1982
Town-plan limits 1982
- Όρια οικισμού προ του '23
Limits of pre-1923 settlement
- Όρια πραγματικής πόλης 1982
Development area limits 1982
- Όρια οικισμού πόλης 1990
Town-plan limits 1990
- Όρια διαμερίσματος
District limits
- Όρια γειτονίας
Neighbourhood limits
- ΠΕΡΙΧΩΡΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ
Expansion area
- Όρια πυκνοδομημένου εκτός σχεδίου 1982
Outside town-plan limits densely built-up area

Π-15.Π.Σ.

- Όρια πολεοδομικών ενότητων - γειτονιών
Urban unit limits
- 1 Μέγιστη πυκνότητα (κατ/Ha) κατά πολεοδομική ενότητα
Brutto density per urban unit
- 2 Μέσος Γ.Υ. έκτασης δόμησης κατά πολεοδομική ενότητα
Average plot ratio per urban unit

Γ. 29435/86
Εγκρίθηκε μεντορά πολεοδομικού σχεδίου (Γ.Π.Σ.) του Δήμου Γορτίου Ν. Χαλκιδικής.

17 Ιανουαρίου 1986.

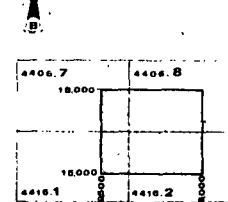
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΟΥΧ 1100 000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΦΥΛΛΟΜΗΝΙΑΣ
Ψ - 40° 15' Α - 00° 15' ΑΠΟ ΑΘΗΝΑ 1980

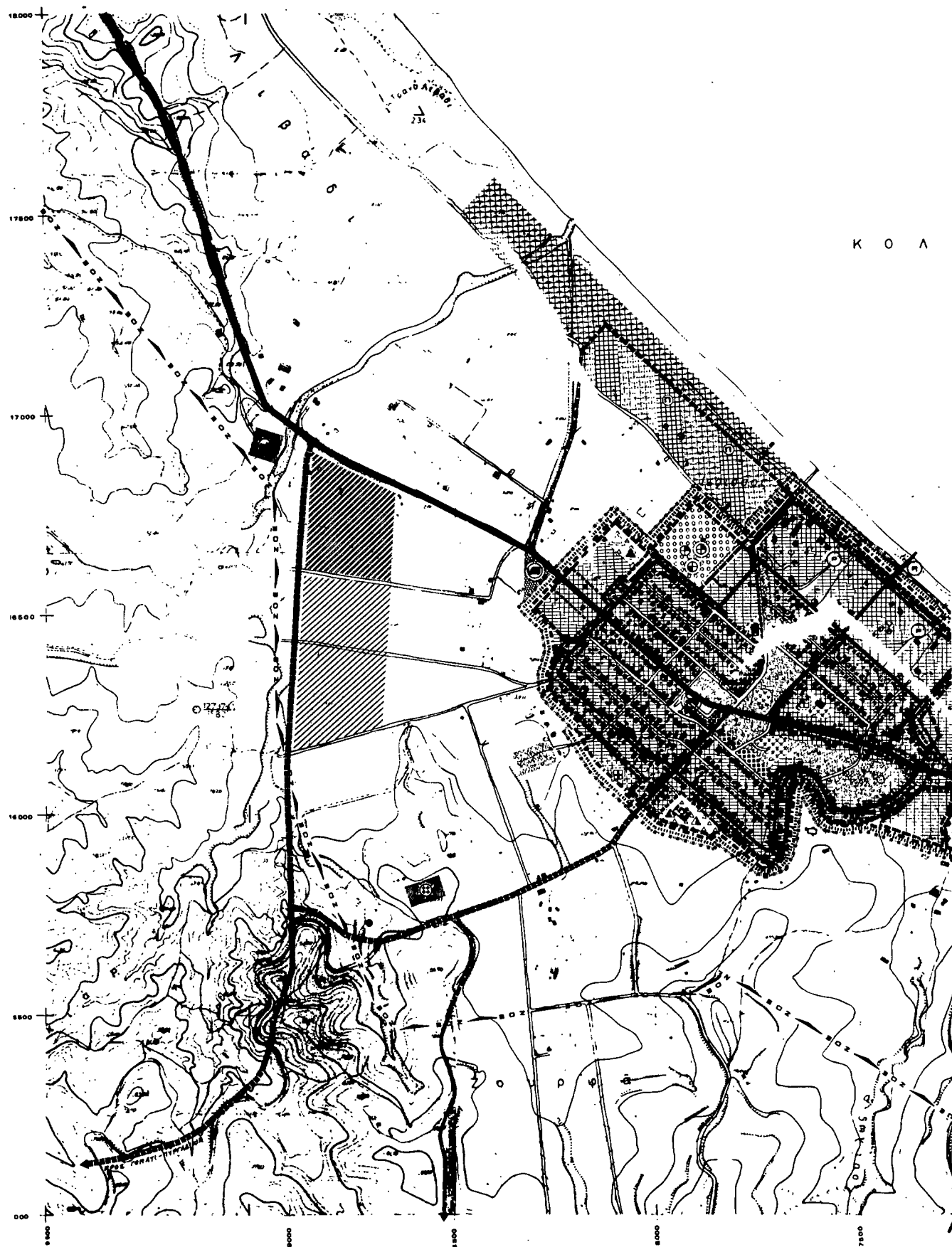
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ
ΕΥΣ 1:5000



ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ	
10/2 ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	
ΜΑΞΕΜΑΝΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ
ΤΖΙΒΑΝΑΚΙΣ	ΝΙΚΟΣ
ΓΙΩΝΦΙΔΗΣ	ΕΦΘΟΝΑΝ
ΜΟΥΣΜΟΥΛΙΔΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΜΥΓΔΑΛΗΣ	ΚΩΣΤΑΣ
ΒΛΑΧΒΕΝΣ	ΕΛΥΡΟΣ
ΚΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΚΕΛΕΣΗΣ	ΝΙΚΟΣ
ΔΗΜΑΡΕΛΛΑΟΣ	ΒΑΣΙΛΗΣ
ΚΟΤΑΡΗΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	ΒΑΣΙΛΗΣ
ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΧΑΡΤΗΣ	
Π-14	ΕΠΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ
Π-15	ΠΥΚΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΔΟΜΗΣΗΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1: 5.000	ΟΙΚΙΣΜΟΣ
ΜΑΙΟΣ 1984	ΙΕΡΙΣΕΟΥ
	ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ



Κ Ο Λ

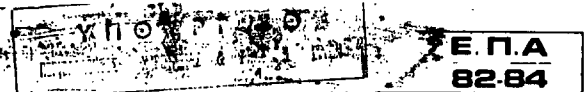
Π Ο Σ Ι Ε Ρ Ι Σ Σ Ο Υ

Γ. 29435/86
εγκρίσις γενικού πολεοδομικού
αυτοβελούου (ΓΠΕ) του δήμου
Σερβίου Μ. Σερβίου, κ.κ.α.

17 Ιανουαρίου 1986

ΑΙΕΛΘΥΝΤΕΣ

ΚΑΤ. ΓΡΑΜΜΑ



Ορια Δήμων και Κοινοτήτων Municipality and community limits	Προνομία Welfare
Ορια ΖΟΕ Urban development control zone limits	Παιδικός σταθμός Infant school
Ορια σχεδίου πόλης 1950 Town plan boundaries 1950	Γηροκομείο Home for the aged
Ορια εγκεκριμένου σχεδίου 1987 Town plan limits 1987	Βρεφονηπείο Public nursery
Ορια οικισμού προ του '23 Limits of pre-1923 settlements	Αθλητισμός Sports
Ορια "πραγματικής πόλης" 1982 Development area limits 1982	Γηπεδο Playing fields
Ορια συνοικίας District limits	Σταδία Stadiums
Ορια γειτονίας Neighborhood limits	Κολυμβητήριο Swimming pool
Κεντρικές λειτουργίες πόλης Central area	Γυμναστήριο Gymnasium
Τοπικά κέντρα συνοικίας-γειτονίας Local centre (district-neighborhood)	Πολιτιστικές λειτουργίες Cultural services
Αρτηρία Arterial street	Βιοτεχνία Manufacturing
Συλλεκτρία Collector street	Χονδρεμπορία Wholesale
Κατοικία Residential area	Αποθήκες-Ψυγεία Warehouses-refrigeration plants
Αμιγής παραθεριστική κατοικία Second home	Γεωργική γη Agricultural land
Γενική κατοικία Mixed residential	Περαιστικό πράσινο Green area outside city limits
Γενική παραθεριστική κατοικία Mixed second home	Λοιπό πράσινο - Ελευθέρω χωράι Green area, open space
Εκπαίδευση Education	Τουρισμός - Αναψυχή Tourism - Recreation
Νηπιαγωγείο Nursery	Ιδιαίτερες χρήσεις Special uses
Δημοτικό Primary	Αρχαιολογικοί χώροι Archaeological sites
Γυμνάσιο Junior secondary	Νεκροταφεία Cemeteries
Λύκειο Senior secondary	Χώροι στάθμευσης εκτός οδού Parking spaces
Μεταλυκειακά κέντρα Post lyceum educational centers	Εγκαταστάσεις μαζικών μεταφορών Public transport installations
Μεση επαγγελματική σχολή Elementary vocational training school	Σταθμός λεωφορείων Bus station
Περιδελφή Health	Σταθμός φορτηγών Truck station
Περιφερειακό ιατρείο Regional dispensary	Λιμάνι Harbor
Αγροτικό κτηνιατρείο Rural veterinary	
Κέντρο υγείας Centre of public health	

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ 1:100.000

Ψ - 40°15'

Λ - 00°15'

ΑΠΟ ΑΘΗΝΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΣΥΝΤΑΞΗΣ

1980

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

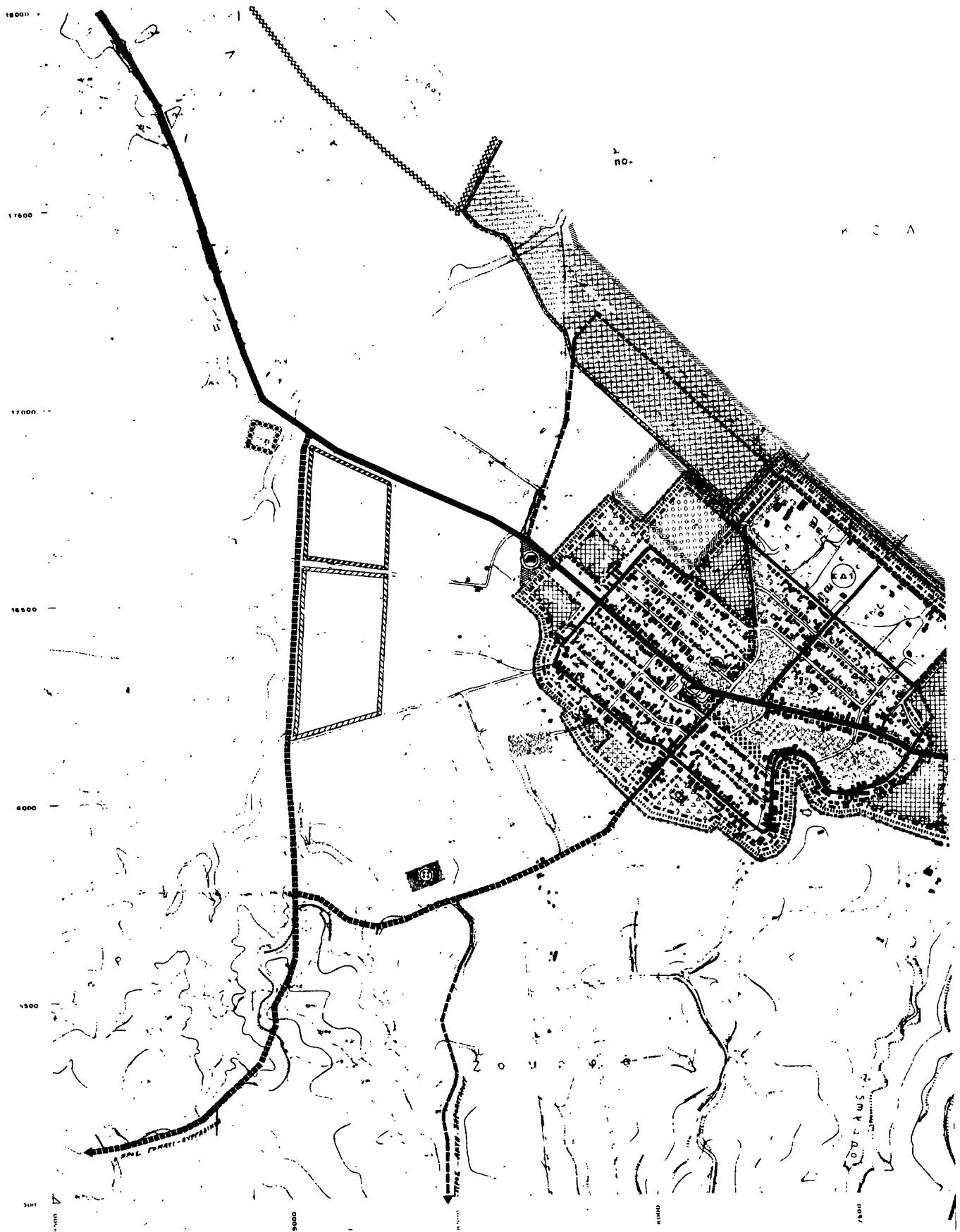
1012 ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

Ε.Υ.Σ. 1:5.000

ΜΑΘΕΜΑΤΗΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ
ΥΓΙΕΝΑΚΗΣ	ΝΙΚΟΣ
ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ	ΣΟΦΟΚΛΗΣ
ΜΟΥΣΟΥΛΙΑΝΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΜΥΓΔΑΛΗΣ	ΚΩΣΤΑΣ
ΒΛΑΧΩΝΗΣ	ΣΠΥΡΟΣ
ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΚΕΛΕΚΗΣ	ΝΙΚΟΣ
ΔΗΜΑΡΕΛΛΟΣ	ΒΑΣΙΛΗΣ
ΚΟΤΑΡΗΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	ΒΑΣΙΛΗΣ
ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	
ΧΑΡΤΗΣ	ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ
1.2	ΧΡΗΣΕΙΣ ΓΗΣ - ΟΙΚΙΣΜΟΣ
1.3.2	
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5.000	ΟΙΚΙΣΜΟΣ
ΜΑΙΟΣ 1984	ΙΕΡΙΣΣΟΥ
	ΝΟΜΟΣ
	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

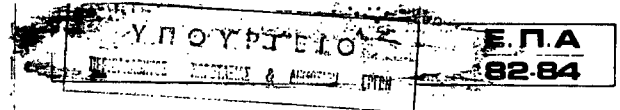


Π Ε Ρ Ι Σ Σ Ο Υ

Γ. 29435/86
 έγκρισης μενίσου πολεοδομικού
 σχεδίου (Π.Ε.) του Δήμου Λερίβου
 Ν. Σερρών

17 Ιανουαρίου 1986
 ΑΙΣΧΘΥΝΗΣ

βαλ. ρ. 24. 11. 86



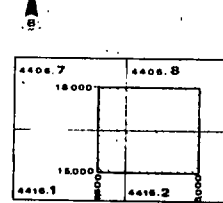
Π. 1.11 Γ.Π.

- — — — — Ορια σχεδίου πόλης 1990
 Town-plan boundaries 1990
- — — — — Ορια οικισμού προ του '23
 Limits of pre-1923 settlement
- — — — — Ορια εγκεκριμένου σχεδίου πόλης 1982
 Town-plan limits 1982
- — — — — Ορια συνοικίας
 District limits
- — — — — Ορια γειτονιάς
 Neighborhood limits
- — — — — Ζώνες κανονιστικών όρων δόμησης
 Zones of planning control
- — — — — Μέσος συντελεστής δόμησης κατά πολεοδομική ενότητα
 Average plot ratio per urban unit
- — — — — Κεντρικές λειτουργίες πόλης
 Central area
- — — — — Τοπικά κέντρα πολεοδομικών ενότητων/γειτονιών
 Local centre, district/neighborhood
- — — — — Επέκταση σχεδίου πόλης
 Town plan expansion
- — — — — Κατοικία
 Residential area
- — — — — Βιομηχανία
 Industry
- — — — — Βιοτεχνία
 Manufacturing
- — — — — Χονδρεμπόριο
 Wholesale
- — — — — Εκπαίδευση
 Education
- — — — — Περιβαλλοντική
 Health
- — — — — Πρασινάδα
 Wetlands
- — — — — Αθλητισμός
 Sports
- — — — — Πολιτιστικές λειτουργίες
 Cultural services
- — — — — Οριο ζώνης κοινωνικών συντελεστών
 Specially enhanced plot ratio for specified target groups
- — — — — Οριο αναπτυξιακής ζώνης χονδρικού εμπορίου και αποθηκών
 Wholesale and warehouses development zone limit
- — — — — Οριο αναπτυξιακής ζώνης παρκών βιοτεχνίας
 Manufacturing park development zone limit
- — — — — Οριο ζώνης περιβαλλοντικής εξυγίανσης-αναβαθμίστης
 Environment improvement zone limits
- — — — — Οριο ζώνης προστασίας χώρων ιστορικού ενδιαφέροντος
 Zone limit of protected areas of historical interest
- — — — — Οριο ζώνης προστασίας φυσικού περιβάλλοντος
 Protection natural environment limit
- — — — — Οριο αναπτυξιακής ζώνης τουρισμού
 Touristic development zone limit
- — — — — Αστική πρασινάδα - ελεύθεροι χώροι
 Green area - open spaces
- — — — — Τουρισμός - Αναψυχή
 Tourism - recreation
- — — — — Ιδιαίτερες χρήσεις
 Special uses
- — — — — Ελευθερή λεωφόρος
 Motorway
- — — — — Αρτηρία
 Arterial street
- — — — — Συλλεκτική οδός
 Collector street
- — — — — Εγκαταστάσεις μαζικών μεταφορών
 Public transport installations
- — — — — Σταθμός φορτηγών
 Truck station
- — — — — Σταθμός λεωφορείων
 Bus station
- — — — — Λιμάνι
 Harbor

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΧ. 1:100.000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ
 40°15' 1980
 Α- 00°15' ΑΠΟ ΑΘΗΝΑ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ
 Γ.Υ.Ε. 1:5.000



ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
 10/2 ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

ΜΑΔΕΜΑΝΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ
 ΤΖΙΒΑΝΑΚΗΣ ΝΙΚΟΣ
 ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ ΚΩΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
 ΜΟΥΣΜΟΥΛΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΜΥΓΔΑΛΗΣ ΚΩΣΤΑΣ
 ΚΑΛΑΒΡΗΣ ΣΠΥΡΟΣ
 ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΚΕΛΕΣΗΣ ΝΙΚΟΣ
 ΔΗΜΑΡΕΛΑΟΣ ΒΑΣΙΛΗΣ
 ΚΟΤΑΡΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ
 ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΗΣ
 ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΧΑΡΤΗΣ
 Π-1.11 ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΙΜΑΚΑ 1: 5.000 ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΙΕΡΙΣΣΟΥ
 ΜΑΙΟΣ 1984 ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

